

Montagevejledning for teglbjælker

Gældende for:

teglbjælke, der spænder over et murhul, der er større end 3,50 m. Bjælken har en højde på min. 3 skifter.

Vejledning

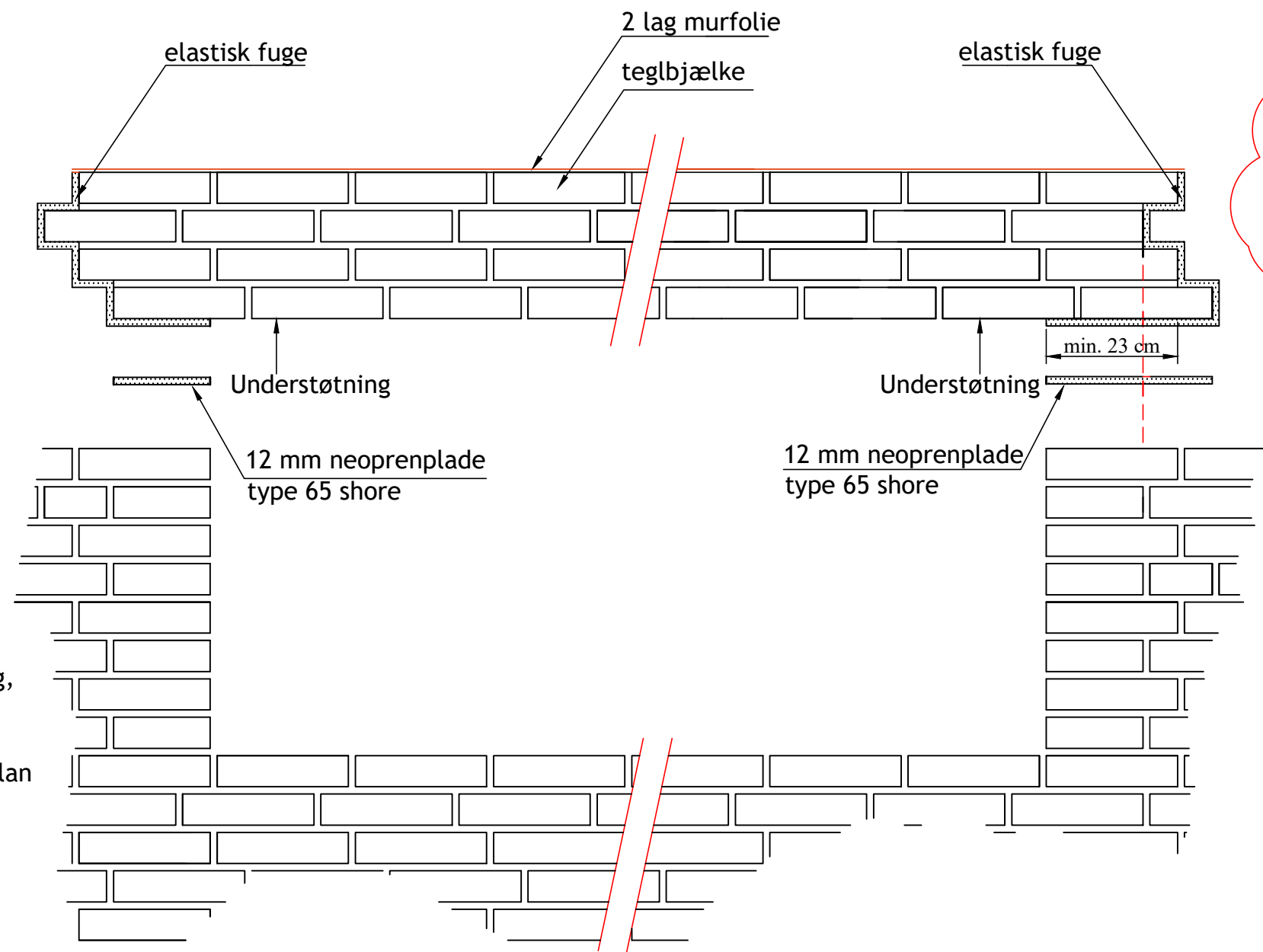
Teglbjælken er ved levering forsynet med indstøbte RD12 inserts til løftestropper og bør håndteres ved anvendelse af disse. Løft skal altid ske lodret ved hjælp af løfteåg.

Ved indbygning af bjælker, hvor der kan være risiko for kipning, skal disse sikres imod dette. Brug evt. overkant RD12 inserts. Herved fastholdes bjælken også i plan med murværket.

Bjælkerne skal understøttes tæt på vederlaget for at undgå sammentrykning af fugen. Understøtningerne må først fjernes, når der er opnået tilstrækkelig styrke i vederlagsfugen.

OBS!

Egersund Tegl er ikke ansvarlig for skader, som skyldes, at vejledningen ikke er fulgt.



Placering af facade/bagmur:

Lykkevej 2 B2500

Bjælke nr.	Stentype Facade / Bagmur (f/b)	Lysning (mm)	Last (kN/m)	Bjælke for=fo slap=slb
1f	f	1812	2	
1b	b	1812	12	
Facade 2x	f	3588		
Bagmur 2y	f	3588		
Facade 3x	b	2412		
Bagmur 3y	b	2412		
Skillevæg	f			
Skillevæg				

Vederlagslængde: min. 23 cm i nederste skifte

Anbefaling

For at undgå spændingsophobninger med efterfølgende revnedannelser i murværket, anbefaler vi at isolere teglbjælken fra det øvrige murværk på følgende måde:

Teglbjælken placeres på neoprenplader i fuld vederlagslængde. Over teglbjælken lægges 2 lag murpap, der skal føre frem til facaden. Oven på pappet mures der videre. Der anvendes en elastisk fuge ved enderne af bjælken.

Kontakt

Yderligere oplysninger om montage af teglbjælker:

Kontakt teknisk afdeling ved Egersund Tegl, t. 7444 2540

EGERSUND Tegl[®]
DANISH BRICKMAKERS